MpegCraft DVD ユーザーズマニュアル

canopus

」ご注意

- (1) 本製品の一部または全部を無断で複製することを禁止します。
- (2) 本製品の内容や仕様は将来予告無しに変更することがあります。
- (3) 本製品は内容について万全を期して作成いたしましたが、万一ご不審な点や誤り、記載漏れ などお気付きの点がございましたら、当社までご連絡ください。
- (4) 運用した結果については、(3)項にかかわらず責任を負いかねますので、ご了承ください。
- (5)ご使用上の過失の有無を問わず、本製品の運用において発生した逸失利益を含む特別、付随的、または派生的損害に対するいかなる請求があったとしても、当社はその責任を負わないものとします。
- (6)本製品付属のソフトウェア、マニュアル、その他添付物を含めたすべての関連製品に関して、解析、リバースエンジニアリング、デコンパイル、ディスアッセンブリを禁じます。
- (7) カノープス、CANOPUS/カノープスおよびそのロゴは、カノープス株式会社の登録商標です。
- (8) Microsoft、Windowsは米国マイクロソフト・コーポレーションの登録商標です。また、その他の商品名やそれに類するものは各社の商標または登録商標です。
- (9) Intel、Intelロゴはアメリカ合衆国および他の国におけるインテルコーポレーションおよび子会 社の登録商標または商標です。

🛄 表記について

- ■本書に記載されていない情報が記載される場合がありますので、ディスクに添付のテキストファイル も必ずお読みください。
- 本書での説明と実際の運用方法とで相違点がある場合には、実際の運用方法を優先するものとします。
- ■本書はパソコンの基本的な操作を行うことができる方を対象に書れています。特に記載の無い操作については、一般的なパソコンの操作と同じように行ってください。
- 本書ではMicrosoft[®] Windows[®]2000 operating systemおよびMicrosoft[®] Windows[®] XP operating system をWindows 2000、Windows XP (Home EditionおよびProfessionalの総称)と表記します。

▲ 警告

■ 健康上のご注意

ごくまれに、コンピュータのモニタに表示される強い光の刺激や点滅によって、一時的にてんかん・意 識の喪失などが引き起こされる場合があります。こうした経験をこれまでにされたことがない方でも、 それが起こる体質をもっていることも考えられます。こうした経験をお持ちの方や、経験をお持ちの方 の血縁にあたられる方は、本製品を使用される前に必ず医師と相談してください。

■ 著作権について

テレビ放送やビデオなど、他人の作成した映像/音声をキャプチャしたデータは、動画、静止画に関わら ず個人として楽しむ以外は、著作権法上、権利者に無断では使用できません。また、個人として楽しむ 目的であっても複製が制限されている場合があります。キャプチャしたデータのご利用に対する責任は 当社では一切負いかねますのでご注意ください。

> MpegCraft DVD ユーザーズマニュアル Version 1.0J November 10, 2003 Copyright © 2003 Canopus Co., Ltd. All rights reserved.

目次

第1	章 インストールする前に	1
1–1	必ず確認すること	2
	使用許諾契約書	2
	ご使用に当たっての留意事項	2
	パッケージ内容	3
	■MpegCraft DVD付属品	. 3
	サポートについて	3
	当社ホームページ	4
1–2	動作環境の再確認	5
	パソコン本体	5
	■必要な動作環境	. 5
	対応OS	5
1–3	それぞれのソフトウェアでできること	6

第2章 パソコンにインストールしよう......7

2-1	ソフトウェアをインストールしよう8
	■MpegCraft DVDのインストール8
	■アクティベーションコードをFAX で入手する場合15
	■アクティベーションコードをTEL (電話)で入手する場合
2-2	ソフトウェアを削除するときは22

第3章 MPEGファイルをカット編集しよう....25

3-1	注意事項	26
	使用できるファイル	26
	制限事項	26
	注意事項	26
	マークの設定	27
	[先頭を残す]メニューについて	28
3-2	不要な映像をカットする(トリミング)	29
3-3	映像をDVDに記録する	36
	DVD に記録 (書き込む) する場合のご注意	42

第4	章 MPEGファイルへ変換しよう	45
4-1	注意事項	46
	使用できるファイル	46
	制限事項	46
	注意事項	46
	分離化と多重化とは	46
4-2	DV形式をMPEG形式へ変換する	
4-3	MPEGファイルの映像と音声を分離する	
4-4	MPEGファイルの映像と音声を多重化する	53
第5	章 MPEGファイルの情報を確認し。	とう 5 7
第5	章 MPEGファイルの情報を確認し。 _{注意事項}	とう <u>…</u> 57
第5	章 MPEGファイルの情報を確認し。 ^{注意事項} _{表示できるファイル}	よう57 ⁵⁸ ⁵⁸
第 5	章 MPEGファイルの情報を確認し。 ^{注意事項} 注意事項 注意事項	よう 57 58 58 58
第5 5-1 5-2	 ・ ・ ・	よう 57 58 58 58 59
第5 ⁵⁻¹ ₅₋₂	 ・ ・ ・	よう 57 58 58 58 59
第5 5-1 5-2 第6	 ・ MPEGファイルの情報を確認しる ^{注意事項}	よう57 58 58 59 61
第5 5-1 5-2 第6 6-1	 ・ MPEGファイルの情報を確認しる ^{注意事項} ま示できるファイル 注意事項 MPEGファイルの詳細を確認する ・ ・ ・	よう57 58 58 59 61 62
第5 5-1 5-2 第6 6-1 6-2	 ・ MPEGファイルの情報を確認しる ^{注意事項} ま示できるファイル 注意事項 MPEGファイルの詳細を確認する ・ ・ ・	よう57 58 58 58 58 59



インストールする前に

パソコンにMpegCraft DVDをインストールする前に、本章の内容を確認してください。

本章には、MpegCraft DVDをお使いいただく上で知っておいていただきたいことや、MpegCraft DVDのサポート、動作環境などについて記載しています。

- 1-1 必ず確認すること
- 1-2 動作環境の再確認
- 1-3 それぞれのソフトウェアでできること

1-1 必ず確認すること

使用許諾契約書

本製品をご利用いただくには、この使用許諾契約書の内容にご同意いただく必要がありま す。ソフトウェアのセットアップ時に表示される使用許諾契約にご同意いただけない場合 や、ご不明な点がありましたら、インストールを中止して、下記カスタマーサポートまで書 面にてご連絡ください。

このソフトウェア使用許諾契約は、お客様がインストールを完了された時点で内容にご同意 いただいたものとさせていただきます。

カノープスカスタマーサポート 〒651-2241 神戸市西区室谷 1-2-2 カノープス株式会社 カスタマーサポート宛

ご使用に当たっての留意事項

ご使用上の過失の有無を問わず、本製品の運用において発生した逸失利益を含む特別、付随 的、または派生的損害に対するいかなる請求があったとしても、当社はその責任を負わない ものとします。

製品本来の使用目的及び、当社が提供を行っている使用環境以外での動作は保証いたしかね ます。CPUなどを定格外でご使用の場合、本製品の動作保証は一切いたしかねます。

本製品を使用して他人の著作物(例:CD・DVD・ビデオグラム等の媒体に収録されている、 あるいはラジオ・テレビ放送又はインターネット送信によって取得する映像・音声)を録 音・録画する場合の注意点は下記の通りとなります。

- 著作権上、個人的又は家庭内において著作物を使用する目的で複製をする場合を除き、 その他の複製あるいは編集等が著作権を侵害することがあります。収録媒体等に示されている権利者、放送、送信、販売元または権利者団体等を介するなどの方法により、著作者・著作権者から許諾を得て複製、編集等を行う必要があります。
- 他人の著作物を許諾無く複製または編集して、これを媒体に固定して有償・無償を問わず譲渡すること、またはインターネット等を介して有償・無償を問わず送信すること(自己のホームページの一部に組み込む場合も同様です)は、著作権を侵害することになります。
- ●本製品を使用して作成・複製・編集される著作物またはその複製物につきましては、当社は一切責任を負いかねますので予めご了承ください。

) パッケージ内容

パッケージの中に以下の付属品が入っていることを確認してください。製品の梱包には万全 を期しておりますが、万一不足しているものがありましたら、下記カスタマーサポートまで ご連絡ください。

カノープスカスタマーサポート 電話: 078-992-5846(※月曜〜金曜 10:00〜12:00/13:00〜17:00 土日祝日および当社指定休日を除く)

■ MpegCraft DVD付属品

ロディスク

ロマニュアル

- MpegCraft DVDユーザーズマニュアル(本書)
 本書は、MpegCraft DVDの基本的な操作方法について説明しています。メニュー や機能の詳細な内容が知りたいときは、オンラインヘルプを参照してください。
- ロユーザー登録カード・ユーザー登録控え

本製品のユーザーサポートは登録ユーザー様を対象としております。サポートをお 受けいただくために、ユーザー登録を必ず行ってください。ご登録されていない場 合は、ユーザーサポートをお受けいただけません。ユーザー登録カードの各項目に 必要事項を記入し、ユーザー控えの部分を切り離して切手を貼らずにポストへ投函 してください。切り離したユーザー控えは、ご購入された製品の所有者であること を証明するものになりますので、本書と併せて大切に保管してください。また、本 製品は当社ホームページにおいてオンラインユーザー登録も承っております。 詳しくは、オンラインユーザー登録ページ(http://www.canopus.co.jp/tech/ regist.htm)をご覧ください。

ロシリアルナンバーシール

本製品をインストール(または再インストール)する際に入力するシリアル番号を 記載しています。CD-ROMのケース前面右下に貼ってありますので、マニュアルと ともに大切に保管してください。

サポートについて

本製品の無償サポートは、ユーザー登録完了後のお問い合わせ時にサポート開始の同意を得 られた後より90日間となります。91日目以降の有償サポートの形態については、郵送、E メール、当社ホームページ(次項「当社ホームページ」参照)等でお知らせいたします。 本製品のサポートを確実にお受けいただくために、必ずユーザー登録を行ってください。

カノープステクニカルサポート 電話: 078-992-6830(※月曜~金曜 10:00~12:00/13:00~17:00 土日祝日および当社指定休日を除く) 必ず確認すること

当社ホームページ

本製品をはじめとする当社最新情報をホームページ(http://www.canopus.co.jp)にて発信しています。当社製品の最新のドライバ、ユーティリティ、アプリケーション、製品マニュアル(PDF形式)、FAQなどを公開していますので、当社ホームページを是非アクセスいただき、快適なパソコン環境を実現してください。

1-2 動作環境の再確認

本製品をお使いいただく前に、パソコン本体がMpegCraft DVDをインストールしてお使いい ただけるものであることを確認してください。

() パソコン本体

以下の条件を満たしている場合でも、パソコン本体の問題によって正常に動作しない場合が あります。以下の条件を満たしているすべてのパソコンでの動作を保証しているものではあ りません。

■ 必要な動作環境

本製品をお使いいただくために最低限必要な環境です

- CPU Intel Pentium III 500MHz以上、または同等機能のCPU (Pentium 4 2.0GHz以上を推奨)
- ・ メモリ
 128MB以上(256MB以上を推奨)
- ハードディスク 編集するファイルの2倍以上の空き容量
- その他
 ・ソフトウェアのインストールにCD-ROMを読み込み可能 なドライブが必要
 - ・オーサリング機能を使用するにはDVD-R/DVD-RWへ書 き込み可能なドライブが必要
 - インターネット接続とインターネットメールを受信可 能な環境が必要(ソフトウェアのアクティベーショ ン、アクティベーション情報の受信、ソフトウェアの アップデート、サポートをお受けいただくのに必要)

対応0S

マイクロソフト Windows 2000 Professional日本語版+サービスパック2以上
 マイクロソフト Windows XP Home Edition/Professional日本語版

ひご注意

日本語版以外のOSには、英語 版のMpegCraft DVDガインス トールされます。

1-3 それぞれのソフトウェアでできること

MpegCraft DVDをインストールすると3つのアプリケーショ ンソフトウェアがインストールされます。それぞれのソフト ウェアでは次のことができますので、用途に応じて使い分け るようにしてください。

🖄 MpegCraft DVD

フレーム単位やGOP単位でMPEGファイルをカット編 集することができます。また、複数のMPEGファイルを 結合して出力することもできます。

DVD-R/DVD-RWへの書き込みもサポートしていますの で、編集したMPEGファイルをそのままDVDへ記録でき ます。

さらに、チャプター設定機能により必要な場面からの 再生も可能です。

使用できるMPEGファイルは音声と映像が多重化された もの(MPEG1システムストリームとMPEG2プログラム ストリーム)のみです。

to MPEG Tool

MPEG ファイルのビットレートを変換したり、Canopus DV形式やMicrosoft DV形式のAVIファイルをMPEG ファイルに変換することができます。また、MPEG ファイルの音声と映像を分離したり、多重化すること ができます。

🙀 HomeEdge Explorer

ファイル管理ソフトウェアです。MPEGファイルの詳 細情報を一覧表示したり、プレビュー画面で簡易再生 することができます。 **Check!** 「2-1 ソフトウェアをインス トールしよう」P8

少ご注意

- エレメンタリストリーム (映像と音声が多重化され ていないもの)の編集はで きません。
- VideoCDで出力するときは、以下のオーディオファイルを使用してください。サンプリングレート:44.1kHzビットレート:224kbps
- ・データをDVDに記録するに は、別途DVDレコーダが必 要です。



パソコンにインストールしよう ~インストールとアンインストール~

本章では、MpegCraft DVDのセットアップ・削除方法を記載しています。

2-1 ソフトウェアをインストールしよう2-2 ソフトウェアを削除するときは

2-1 ソフトウェアをインストールしよう

アプリケーションソフトウェアをインストールする手順を説明します。 Windows 2000/Windows XPとも同様の手順でインストールを行います。ここでは、Windows XP環境ヘインストールする手順を例に説明します。

■ MpegCraft DVDのインストール

操作する前に

- ・インストール作業を行う場合は、システム設定の変更を行える資格を持つユーザーID(Administrator、 コンピュータの管理者等)でログオンしてください。
- ・インストール作業を行う前に、現在起動しているすべてのアプリケーションソフトウェアや常駐ソフト ウェアを終了してください。
- ・インストール時にオンライン登録をする場合は、インターネット環境が必要です。



()ご注意

すべてのインストールが終了 するまで、『MpegCraft DVD Application CD』をCD-ROM ドライブから取り出さないで ください。



CD-ROMが自動起動しない場合 は、エクスプローラーなどで CD-ROMを挿入したドライブを 選択し、MpegCraft DVDフォル ダ内の[Setup.exe]をダブルク リックしてください。



9

2. ソフトウェアをインストールしよう



9 シリアル番号を確認します。 アウティベーションコードの入年方法を選加してださい。 ジリアル博寺を入力してください。 ジリアル博寺を入力してください。 ジリアル博寺を入力してください。 ジリアル博寺を入力してください。 デヴティベートコードの入年方法を選加してください。 TEL STEP3 アウティベートコードを入力してください。 TEL 41/2014	 ご注意 シリアル番号は必ず確認して ください。 知識 シリアル番号は、CD-ROMケー ス右下のシリアルナンバーシー ルの番号を入力してください。
→ シリアル番号を入力すると、アクティベーション(アクティ ベート)コードの入力方法を選ぶポタンが選択できるように なります。 STEP2 アクティベートコードの入手方法を選択してださい	知識 アクティベーションコードは、 お使いになる製品のライセンス
Web FAX TEL	認証が完了した時点で、当社よ りお客様へ発行するコード番号 です。
	アクティベーションコードを 入力し、アクティベーション が完了(成功)するまでの間 は、仮登録となります。仮登 録中は30日間の使用制限があ ります。
10 アクティベーションコードの入手方法を選んでクリックします。 → ここでは[Web]を選択した場合を説明します。 ^{705+(<-92)27-F0入ま ^{5107/ル番号} ^{5107/ル番号} ^{5177/ル番号}}	Check! アクティベーションコードの 入手方法で、 [FAX]を選択する場合…P.15 [TEL]を選択する場合…P.19 を解しててださい。 通常は[Web]経由でアクティ ベートコードを入手されるこ とをお勧めします。
Web FAX TEL STEPB 7/77 ГОРЯ-1 7/77 ГОРЯ-1 РОЯ-1 ФОР ВОО ОССОГО ВОО ОССОГО	







後からインターネットに接続し てアクティベーションコードを 入手する場合は、[URLを印刷す る]をクリックしてください。

()ご注意
 "★"印の入力欄は必ず入力して<ださい。







■アクティベーションコードをFAXで入手する場合 [FAX]をクリックします。 シリアル番号を入力してください - REFERENCE/CONTRACT シリアル番号: 100210 STEP2 ッファックティベートコードの入手方法を選択してください FAX TEL Web STEP3 アクティベーションコードを入力してくた 711-7 ! キャンセル Check! 9 各入力欄に入力し、送付先を選択します。 "*"印の入力欄は必ず入力 FAXでアクティペーションコードを入手 してください。 FAXでアクティベーションコードを入手すという。 下のレストやみ入手先を送知ってだされ、必要な情報を入りして、 時間が多くがしてくだれ、「FAX時」に印刷します。印刷したらそれをFAXでくたと、フランチャイン・ションコードが しまさります。 FFAX電輸品、営業目は内に当時に少します。電業時間 10:00~12:00、15:00~17:00 土目発を除く 送付先一覧 会社名 (1)/一学以(行动)社 市名 国名 兵術兵 日本 * 名前 会社名 *住所 *市名 *県名 ×国化 秘伊普号 • 電話番号 * FAX番号 Eメールアドレス EN\$1 4+2154 3 [印刷]をクリックします。 → アクティベーションコード取得用紙が印刷されます。 FAXでアクティペーションコードを入手 X FACTEグライベーションロードを入手すなはは、下のリストから入手先を選択してびため、企動な体験を入りして 問題が見て発明してなたは、FAC特は1時、ます、6時以上を行われていたなし、アプライベーシュンロードが ます、1時間には、2番麦目以外に固定したよま、電気時間 10:00~12:00、13:00~17:00 土目発気から 送付え一覧 会社名 市名 国名 カノーブス特式会社 兵庫県 日本 * 名前 10+00-10:00.10x30-17x30 * 26H 2tt26 * (#)# * #)#2 * #)#2 * #)#2 * #)#2 * #) * 10000 * 10000* * 1000 * 1000 * 1000 * 1000 * 1000 * 1000 * 1000 * 100 * FAX番号 STREET, SQUARE, EX-N7FUZ 44201 71/11/7 !





2-1 ソフトウェアをインストールしよう





→ オペレータよりアクティベーションコードをお伝えします。

Check! 電話番号はお間違えのないよ うにご注意ください。





2-2 ソフトウェアを削除するときは

アプリケーションソフトウェアを使用しなくなった場合には、削除(アンインストール)す ることができます。また、ソフトウェアのアップデートを行う場合は、現在のソフトウェア を削除してから新しいソフトウェアをインストールしてください。 ここではWindows XP 環境での手順を例に説明します。

操作する前に

- ・削除を開始する前には、現在起動しているアプリケーションソフトウェアや常駐ソフトウェアを終了してください。
- ・削除する場合には、システム設定の変更を行える資格を持つユーザーID (Administrator、コンピュータの管理者等)でログオンしてください。









MPEGファイルをカット編集しよう

~MpegCraft DVD~

本章では、MPEGファイルをフレーム単位でカット編集がで きるMpegCraft DVDについて説明します。MpegCraft DVD を使用すると、不要な映像をカットしたり複数のMPEGファ イルを結合し、出力することができます。

- 3-1 注意事項
- 3-2 不要な映像をカットする(トリミング)
- 3-3 映像をDVDに記録する

3-1 注意事項

使用できるファイル

- ●MPEG1システムストリームとMPEG2プログラムストリーム(映像と音声が1つのファイ ルになっているもの)
 - 映像:フレームレートが「25 (PAL方式のテレビ放送)」、「29.97 (日本の一般的なテ レビ放送-NTSC方式-)」、「30」のファイル
 - 音声:MPEG1レイヤ2

制限事項

- ●次のファイルは、本製品で結合することができません。
 - ・フレームレートが異なる複数のファイル
 - ・オーディオのサンプリングレートが異なる複数ファイル
- ●画像サイズやMPEGの形式が異なるファイルは、GOP単位の編集やプレビューができま せん。
- ●編集したあと、MPEGの性質上、次の不具合が発生することがあります。
 - ・編集後のファイルが他のアプリケーションソフトウェア等で使用できない。(オリジナルファイルは必ず保存しておいてください。)
 - ・カットしたシーンで音声が途切れる、または雑音が発生する。
 - ・再生装置(デコーダ)によって映像と音声がずれる
- ●お使いのパソコンのHDDフォーマットがFAT32の場合、4GB以上のファイルは出力できません。
- ●ハードウェアエンコーダはフレームレートが「25」、「29.97」、「30」のもの以外は使用できません。

注意事項

- ●映像のビットレートが1,000 kbps未満のときは、ビットレートを1,000 kbpsに設定し、 全エンコードしなおします。
- ●映像がMPEG1のVBR形式のときは、最大ビットレートを1,856 kbps、平均ビットレートを1,000 kbpsに設定し、全エンコードしなおします。



[先頭を残す]メニューについて

[編集]メニューの[先頭を残す]は、ムービーファイルの先頭を 残すかどうかを選択するメニューです。 [先頭を残す]にチェックを入れると、ムービーファイルの先 頭にマークが設定され、最初からトリミングされます。 [先頭を残す]のチェックをはずすと、最初に設定したマーク からトリミングします。

チェックを入れた場合
 チェックを入れた場合
 チェックをはずした場合
 チェックをはずした場合
 最初に設定したマークから保存します。

3-2 不要な映像をカットする(トリミング)

ムービーファイルの途中にある不要な映像をカットし、必要な映像だけをつなぎ合わせて出 力する方法を説明します。



ックレ

→ ファイルを選択すると、ムービーリストに、選択したMPEG ファイルのサムネイルが表示されます。また、マークリスト ウィンドウにマークの「時:分:秒:10ミリ秒」とサムネイ ルが表示されます。



マークの道明金(M) すべてのマークを削除(P) チャプターの追加の チャプターの削除(D) すべてのチャプターを削除(L) カットの先頭にチャプター設定する シーンの変わり目にチャプターを設定する 一定間隔でチャプターを設定する。 ・ 井丽参純す(S) やり直す(R) Janess Avenue カットしたい映像の最初のフレームを表示させ、マークを 設定します。 ①カーソルをドラッグし、大まかなカット位置を表示させ ます。 \overline{a} 現在位置 0:00:07.84 再生時間 0:03:43.68/0:03:43 ②[表示]メニューの[ピクチャリスト]をクリックします。 → ピクチャリストが表示されます。 E) 表示(V) 操作(S) ヘルプ(田) ・ ツールバー(①) ø ស ✓ ステータスバー(S) ボタンの表示(B) **同**プレビュー(P)

= ピクチャリストΦ

クリック!

ムービーファイルの先頭が必要な場合は、[編集]メニュー

ファイル(E) 編集(E) 表示(V) 操作(S) ヘルブ(H)

の[先頭を残す]にチェックを入れます。

0 🕫 🖬

MpegGraft DVD - 無題

(二) 知識

ムービーファイルの先頭が不要 な場合は、チェックをはずしま す。



ムービーファイルの先頭が不要 な場合は、必要な映像の最初の フレームを表示させます。

知識

マークの位置を修正するとき は、マークをドラッグします。 またはマークを選択し[編集]メ ニューの[マークの削除]をク リックします。スライダ上の マークが削除されますので、再 度マークを追加してください。



③ドロップダウンメニューで[1フレーム]を選択します。





()ご注意

- 編集方法は、用途に応じて 選択してください。
- 「必要な箇所のみ再エンコー ド
]を
 選択すると、
 再生装置 によっては出力したファイ ルガ使用できない可能性ガ あります。DVD-Videoを作 成する場合は、[全体を再工 ンコード]を選択して個別に パラメータ設定することを おすすめします。
- ・出力デバイスにハードウェア エンコーダを指定した場合、 パソコンでの処理が間にあわ ずにエンコードに失敗するこ とがあります。失敗した場合 は、ソフトウェアエンコーダ を指定してエンコードしなお してください。

Check!

出力パラメータウィンドウの 詳細については、[ヘルプ]メ ニューの[ヘルプ]を参照して ください。







結果を確認するときは、[簡易 再生]、または[再生]をクリック してください。 ただし[再生]は、出力ファイル の拡張子とプログラムがOSで 関連付けされていないと動作 しません。



3-3 映像をDVDに記録する

トリミングした映像をDVD-R/DVD-RWに記録してみましょう。DVDに記録するには、DVDの規格に合ったMPEGファイルを用意する必要があります。

ここでは、映像にチャプターを設定し、MPEGファイルをエ ンコードしたあとDVDへ記録する方法を説明します。

操作する前に

DVDドライブにDVD-R (またはRW)をセットしておきます。

[ファイル]メニューの[ムービーを追加]をクリックし、
 DVDに記録する映像を選択します。



して注意

MPEGファイルをエンコードす る必要がない場合は、手順8 から行います。[フォルダを DVDに書き込み]を選択して手 順11以降へ進んでください。



プロジェクトを追加するときは [プロジェクトを開く]をクリッ クします。





[編集]メニューの[シーンの変わり目にチャプターを設定する]をクリックします。



→ 自動的にシーンの変わり目を検出し、チャプターを設定します。チャプターが設定されると、[Chapter]タブにサムネイル とタイムコードが表示されます。



ひご注意

プロジェクトファイルを選択 している場合、In点とOut点に 関係なくシーンの変わり目を 検出します。In点にのみチャ プターを設定する場合は、 [カットの先頭にチャプター設 定をする]をクリックしてくだ さい。



チャプターを設定しておくと、 DVDで再生するときに指定した チャプターから再生することが できます。

Check!

シーンの変わり目をより細か く検出したいときは、[シーン 検出]タブをクリックし、スラ イダーで検出感を強くすると、現 在よりも多くのシーンを検出 します。

シーン検出の感度	
(*) 想 ##74~の開幕を保つ	微が強いほど多く検出されます
チャプターの最低間隔	<u></u> → → → → → → → → → → → → → → → → → → →





[DVD形式のファイルの出力のみ 行う]にチェックを入れると、 ファイルのエンコード後、DVD への書き込みは行いません。 3-3 映像をDVDに記録する



書き込みドライブ(V) (B) HL-DT-ST DVDRAM GMA-4020B A107

未使用ブロック 0x231280 使用済みブロック

☑ 書き込み可能

書き込み速度(S) 10 X

■ 書き込み前にテスト書き込みを行う(工)

メディア情報 種類 DVD-RW 0x0

RWメディアの消去(D)

■ 消去可能

< 戻る(B) 書き込み(W) キャンセル

クリック



DVDに書き込む前に、エンコー ドしたファイルは一度ハード ディスクに保存されます。



|3-3 映像をDVDに記録する

41

キャンセル

D V D に記録 (書き込む) する場合のご注意

●出力ファイルが、DVD Discの容量を超える場合

DVD-VIDEO形式の正確なファイル容量は、全て出力しなければわかりません。そのためファイル容量を概算し、その値がDVD Discの容量を超える場合は警告メッセージを表示します。また、出力ファイルがDVD Discに記録する時点でDVD Discの容量を超えていた場合は、記録はされません。

●ビデオストリームの制限

[ビデオ解像度]

- Mpeg1 NTSC 352 x 240
 - PAL 352 x 288
- Mpeg2
 NTSC 720 × 480, 704 × 480, 352 × 480, 352 × 240

 PAL
 720 × 576, 704 × 576, 352 × 576, 352 × 288

[フレームレート]

- NTSC 29.97 fps
- PAL 25 fps

[ビットレート]

Mpeg1 1856000 bps 以下

Mpeg2 9800000 bps 以下

※以上の値はビデオストリームのみの場合の最大値です。実際にはビデオストリーム、オーディオ ストリーム、ナビゲーションストリームを合計した(プログラムストリームとして)ビットレー トは 10080000 bps が最大値となります。MpegCraft DVDは必ずビデオストリームとオーディオ ストリームを1つずつ含むため、これらを合計したビットレートが約 9800000 bps 以下になる ように最大値を選択してください。

[アスペクト比]

- Mpeg1 4:3
- Mpeg2 4:3 または 16:9

※ただし、水平解像度が 352 の場合、4:3 のみとなります。

[プロファイル、レベル](Mpeg2のみ)

Main Profile & Main Level Simple Profile & Main Level

[GOPピクチャ枚数]

NTSC 最大 18 フレーム PAL 最大 15 フレーム ●DVDへの書き込み機能について

·制限事項

[最低 1GB 書き込む]

1GB 未満のデータを書き込む場合に、1GB のデータを書き込むのと同じ時間がかかる ことがあります。これはDVD Discの規格で定義されている制限事項です。また、DVD ドライブの規格(Mt.Fuji)にも定義されていて、DVDドライブの機能により最低1 GBの データを書き込むものです。この制限事項はDVDドライブの種類に依存します。

[書き込みをすぐに中断できない]

[最低 1GB 書き込む]の制限により、1GB未満のデータの書き込みを中断しても、DVD ドライブの機能による1GBのデータを書き込みする時間がかかります。

書き込みエンジンが書き込めるメディア

DVD-R

DVD-RW

書き込みエンジンガ認識するメディア

DVD-ROM DVD-RW DVD-RW DVD+R DVD+RW DVD-RAM CD-ROM CD-R

CD-RW 書き込み方式

DAO(ディスクアットワンス)

a fierogen august



MPEGファイルへ変換しよう

∼to MPEG Tool∼

本章では、DV形式のデータをMPEG形式へ変換したり、 MPEGファイルを再変換することができる「to MPEG Tool」について説明します。

- 4-1 注意事項
- 4-2 DV形式をMPEG形式へ変換する
- 4-3 MPEGファイルの映像と音声を分離する
- 4-4 MPEGファイルの映像と音声を多重化する

4-1 注意事項

使用できるファイル

・映像:Canopus DV、Microsoft DV、MPEG1、MPEG2 音声:MPEGオーディオ、WAVE、MP3オーディオ

制限事項

・お使いのパソコンのHDDフォーマットがFAT32の場合、4GB以上のファイルは出力できません。

📄 注意事項

- ・MPEGの性質上、変換できないファイル、音と映像のずれが大きくなるファイルがあります。
- ・MPEGファイルの状態によっては音ずれが発生する場合があります。本製品で「サンプル 補正」にチェックを入れて分離したエレメンタリストリームでお試しください。
- ・MPEG1をMPEG2に変換しても、画質は向上しません。

分離化と多重化とは

プログラムストリーム、またはシステムストリームに含まれ る映像と音声を分離し、エレメンタリストリームを作成する ことを「分離化(DeMultiplex)」といいます。 反対に、映像のエレメンタリストリームと音声のエレメンタ リストリームを1つのストリームの中に配置し、プログラム ストリーム、またはシステムストリームを作成することを 「多重化(Multiplex)」といいます。

Check! 「6-2 用語解説」の「MPEGス トリーム形式」P64



4-2 DV形式をMPEG形式へ変換する

ここでは、DV形式ファイルの映像をMPEG形式へ変換する方法を説明します。MPEGファイルの再エンコードも同じ手順で行います。







4-3 MPEGファイルの映像と音声を分離する

ここでは、MPEGファイルの映像と音声を分離する方法について説明します。 映像をトリミングして結合・分離したり、MPEGファイルのエンコード形式を変更する場合 は、「4-2 DV形式をMPEG形式へ変換する」を参照してください。





51

	De Mux 文 Video
	Audio 出力
	「 サンプル補正⑤ 分離① 開いる② 別離処理が総てしました てしました
	MFEG システムストリーム 720 × 480 212 tonne オーディオ(2) ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■
	Webの語で ジェル・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・
	za-\$@ 17t0z7za-\$ <u>z≥a-¥@</u> . ∰23 711,y7
→ 分离	は、これで完了です。

4-4 MPEGファイルの映像と音声を多重化する

ここでは、MPEGファイルの映像と音声を多重化する方法について説明します。







[参照]をクリックし、ファイル名と保存場所を設定してか ら[多重化]をクリックします。 → 映像と音声の多重化を開始します。____

	(①クリック!)
Mux	
出力 「「「」」	e heterool en andronen de
Video	
Audio	
	■ VideoGD(<u>v</u>)
	<u>多重(ECM)</u> 閉じる⊗
	201-01

→ 多重化が完了するとメッセージが表示され、[再生]が有効に なります。

	Mux	
	出力	Digas Departure and Constant
	Video	
	Audio	
		多重化(M) 閉じる⊗
1	多重化	処理が終了しました



結果を確認したいときは、[再 生]をクリックしてください。 ただし[再生]は、出力ファイル の拡張子とプログラムがOSで 関連付けされていないと動作し ません。

間じる]をクリックし、to MEPG Toolウィンドウの[閉じる]をクリックします。	
Mux 図 出力 23 Video 23 VideoCD(y) 10 多重化処理が除了しました 711-y71	
ft to MPED TOOL - ファイル教徒 ビデオの MPED TLOC-グリストリーム 720 × 490 212 former オーディス(4) 22.000 Hz 220.544 sampler - マーク・ローム	
** 大都学習でも生きする時時に、PF Y 出版したのはまたの スタビオ デージャルム: P 工具に 使べ *********************************	
エレコーダ型 「フテウェアエコーダ <u>エレコード型」</u> 構成 クリーック!	
→ 多重化は、これで完了です。	



MPEGファイルの情報を確認しよう

~HomeEdge Explorer~

本章では、MPEGファイルの情報を確認したり、簡易再生 することができる「HomeEdge Explorer」について説明し ます。

- 5-1 注意事項
- 5-2 MPEGファイルの詳細を確認する

5-1 注意事項

表示できるファイル

初期設定

・映像:AVI、MPEG1、MPEG2

音声:mp3

*表示できるファイル形式は任意で設定することができます。[ファイル]メニューの[オプション] にある[拡張子]タブで拡張子を登録してください。



- ・フォルダ、およびファイルの変更内容が一覧に反映されないことがあります。
- ・ショートカットを表示する場合は、拡張子「LNK」を追加登録してください。

5-2 MPEGファイルの詳細を確認する

ここでは、MPEGファイルの詳細情報を確認したり、MPEGファイルを簡易再生する方法を 説明します。







→ そのクリックしたファイルの詳細情報が、詳細情報ウィンド ウに表示されます。



映像を簡易再生するには、▶または[プレビュー]メニュー
 の[再生]をクリックします。

→ 映像が再生されます。

Λ





ファイル形式によって表示され る情報の項目が異なります。



プレビューウィンドウが表示さ れていないときは、[プレ ビュー]メニューの[プレビュー ウィンドウ]にチェックを入れ ます。ツリーウィンドウ下部に プレビューウィンドウが表示さ れます。





本章では、本製品で扱うことができるファイル形式の拡張 子や、本マニュアルで使用している用語について解説して います。

- 6-1 拡張子一覧
- 6-2 用語解説
- 6-3 ショートカット一覧

6-1 拡張子一覧

ファイル名末尾に付加されている「拡張子」について説明しています。

	拡張子	ファイル形式
フ多	.mpg	MPEG1システムストリーム
ア重	.m2p	MPEG2プログラムストリーム
儿化	.avi	Canopus DV、Microsoft DV
~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~	.mp∨	MPEG1ビデオファイル(MPEG1エレメンタリストリーム)
元像	.m2∨	MPEG2ビデオファイル(MPEG2エレメンタリストリーム)
フ音	.mpa、.m2a	MPEG1オーディオファイル(MPEG1エレメンタリストリーム)
アイ	.mp3	MP3オーディオファイル
ル声	.wav	WAVEファイル

# 6-2 用語解説

#### GOP (Group of Pictures)

MPEGはデータを変換するとき、前後のピクチャ(フレーム)を参照して動きのある部分だけを抜き出し、それを圧縮することでデータサイズを低く抑えています。



会知識

同じビットレートの映像の場合 は、Bピクチャが多いほど画質 が向上します。

・ ビクチャ

基準フレーム。どのピクチャも参照しない。

・P ピクチャ

過去にある | ピクチャ (またはP ピクチャ)を参照し、 動きのある部分のみを抜き出し圧縮する。

・Bピクチャ

I ピクチャとP ピクチャの間にあるピクチャ。前後に ある I ピクチャとP ピクチャを参照し、動きのある部 分のみを抜き出し圧縮する。

上記3種類のピクチャで構成されている1つの固まりを 「GOP」と呼んでいます。

#### MPEG

デジタル動画を圧縮する技術。前後のフレームを参照し、 変化のある部分のみ圧縮して記録することにより、データ サイズを圧縮しています。

• MPEG1

家庭用のVHS程度の品質をサポートしています。CD-ROM に記録するのに最適な形式です。

• MPEG2

テレビ映像やハイビジョン程度の品質をサポートしています。DVD-Videoなどに記録するのに最適な形式です。

#### MPEG ストリーム形式

- AVIファイルをMPEGファイルに変換する、またはMPEGファ イルを再エンコードする場合、ストリーム形式を選択する ことができます。
- ・エレメンタリストリーム
   映像だけ、または音声だけのデータで作られたファイルです。
- システムストリーム
   映像と音声を多重化し、1つにまとめたMPEG1ファイルです。タイムスタンプで映像と音声の同期がとられています。
- ・プログラムストリーム
   映像と音声を多重化し、1つにまとめたMPEG2ファイルです。タイムスタンプで映像と音声の同期がとられています。

#### エンコード

AVI ファイルをMPEGファイルに変換したり、MPEGファイ ルのビットレートやストリーム形式などのパラメータを変 更して再変換すること。

#### サンプリングレート

1秒間に何回音声信号を記録するか、という数値。数値が 高いほど音質が向上します。

下記のデータを作成する場合は、使用できるサンプリング レート値が決まっています。

Video-CD や音楽 CD:44.1kHz

DVD-Video:48kHz

#### ビットレート

1秒間に処理されるデータの量のことで、ビットレートの 値が高いほど高画質(高音質)になります。

#### フレームレート

クリップの動画データは、複数の静止画を同じ場所に次々 と表示させることで動画として認識されています。その1 枚の静止画のことをフレームと呼んでいます。

フレームレートとは、1秒間に表示されるフレームの数です。 一般的に日本で放送されているテレビ番組のフレームレートは、「29.97fps」です。

#### して注意

MPEG変換の際、左記のサン プリングレート以外の数値 で各データを作成すると、 映像と音声がずれる場合が あります。



# 6-3 ショートカット一覧

#### 主割付

Ctrl+A	ムービーファイルの追加
Ctrl+N	新規プロジェクト
Ctrl+O	プロジェクトを開く
Ctrl+S	プロジェクトの上書き保存
Ctrl+W	ムービーファイルの保存
Home	先頭フレームに移動
END	最終フレームに移動
$\rightarrow$	次のフレームに移動
←	前のフレームに移動
Ctrl+→	指定時間進む
Ctrl+←	指定時間戻る
Ctrl+↓	ジャンプ間隔(ツールバーのドロップダウンリスト)を増加
Ctrl+↑	ジャンプ間隔(ツールバーのドロップダウンリスト)を減少
Shift+→	次のGOP先頭に移動
Shift+←	前のGOP先頭に移動
Ctrl+PageDown	次のシーンへ移動
Ctrl+PageUp	前のシーンへ移動
Shift+PageDown	次のチャプターへ移動
Shift+PageUp	前のチャプターへ移動
PageDown	次のマークに移動
PageUp	前のマークに移動
Ctrl+J	指定時間にジャンプ
Tab	アクティブViewを変更する
Shift+Tab	アクティブViewを逆順で変更する
Delete	現在位置にあるマークの削除
Ctrl+Delete	マークの全削除
Space	現在位置にマークがない場合は設定、ある場合は削除
Shift+Space	チャプターを設定
Ctrl+P	ピクチャーリストの表示/非表示
Enter	再生/一時停止
F1	ヘルプ起動

## ムービーリストビュー

Ctrl+C	ムービーリストのムービーファイル情報をクリップボードにコピー
Ctrl+V	クリップボードにあるムービーファイル情報をムービーリストに
	ペースト
Ctrl+X	ムービーリストのムービーファイル情報をクリップボードにコピー
	し、ムービーリストから削除する
Delete	選択中のムービーを削除する
Ctrl+Delete	全てのムービーを削除する
Return	現在選択中のムービーを編集対象にする

#### マークリストビュー

Return	現在リストで選択中のマークにジャンプする
Delete	現在リストで選択中のマークを削除する

### ピクチャリスト

Ctrl+↓	表示間隔を増加
Ctrl+↑	表示間隔を減少